Index of Claims	App	licatio	on No.	Applicant(s)							
1 (10 (10) (10) 10 (1) 10 (10) 10 (10) 10 (10) 10 (10) 10 (10) 10 (10)	10/0	32,34	19	ZACCARIN, ANDRE							
	Exa	miner		Art Unit							
	Y. L	.ee			2621						
√ Rejected _ (Through Cance	numeral) elled	N	Non-Elected	A	Appeal						
= Allowed ÷ Restri	cted		Interference	o	Objected						

							J							_									Į.									
Cla	aim	Date					Cli	Claim Date							ſ	Cla	im	Date														
					П		Ī			ヿ				\Box	T	Ť	Ť	Т	П	_	ŀ						Ī	Ī		Т	П	ヿ
Final	Original	12/7/04	4/18/05	8/29/05	6/29/06						<u>~</u>	Original										ā	Original			1						- 1
i=	jr.	27	1/18	1/29	182						Final	ij								ı		Final	rigi			1						
	0	-	4	8	۱۳						- 1	0											0						- 1			
	1	+	1	1	1			Г				51	П		\neg	\top	1	T	П		Ì		101				1			_	\dashv	ᅥ
	2	+	1	1	1							52	П		一	\top			П		Ì	\neg	102							\dashv	寸	ヿ
	3	+	1	7	1							53						Т		\neg	Ī		103					ı			コ	コ
	4	+	1	7	1							54								\neg			104				\neg		\neg	\neg	T	\neg
	5	+	1	1	1							55									[105									
	6	+	1	1	1			<u> </u>		_		56	Ш										106								\Box	
	7	+	1	1	1			_				57	Ш		_		\perp			_			107									
<u> </u>	8	+	1	1	V	1_		L		_		58	Ш		_			上		_	Į		108									
	9	+	1	1	1	_		<u> </u>	Ш	_		59	Ш		_	\bot	_	上		_	Ļ		109				_			\perp	\sqcup	
<u> </u>	10	+	N	1	1	_		_				60	Ш				<u> </u>	$oxed{igspace}$	Ш	_	Ļ		110				_		_	\perp		Ц
<u></u>	11	+	N	1	1	-	Н	├	\vdash	_		61	\vdash	_	_	\perp	1	╄	\sqcup	_	ļ		111		Ш			_	_			
	12	+	N	1	1	-	\vdash	 	Н	_		62	\vdash	_	_	- -	-	╀	\sqcup	_	ļ		112		Ш	\sqcup	_	_		_ļ		_
	13	+	N	1	1	 -	-	\vdash	$\vdash\vdash$	\dashv		63	Н	-	4	- -	+-	<u> </u>		_	ļ		113		Ш	\sqcup		_	_	_	_	_
	14	+	Z	7	1	-	Н	⊢	Н	\dashv	-	64	\vdash	\dashv	\dashv	-	+	╀	$\vdash \vdash$	_			114	Щ	Ш		_	_	_	_	\dashv	_
-	15 16	+	7	1	1	-	\vdash	⊢	\vdash			65	\vdash	\dashv	\dashv		+	\vdash	$\vdash \vdash$	_	ļ		115	\vdash	Щ	\square		4	4			_
-	17	+	7	7	1	-	H	⊢	Н	\dashv		66 67	\vdash	-	-		+	╄		-	ŀ		116	_			\dashv	-	\dashv	\dashv		ᅴ
\vdash	18	+	7	1	1	├	-	H	\vdash	\dashv		68	Н	-	\dashv		+	}	┥		ŀ		117		-	_	-	-	-	-	\dashv	ᅴ
	19	+	7	1	1	┢	Н	<u> </u>	\vdash	\dashv		69	Н	-+	+		+	╁	\vdash	\dashv	╌		118 119	_	\vdash			-			\dashv	\dashv
	20	+	Ť	1	1	┢	-	H-	-	\dashv		70	\vdash	\dashv	+	-	+-	╁	\vdash	\dashv	ŀ		120		-			\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	긕
	21	+	7	7	1	╁	H	\vdash	Н	\dashv		71	╌┤	\dashv	\dashv	+	+-	┼	\vdash	\dashv	ŀ		121		-	-	-	-	-		\dashv	\dashv
	22	+	7	7	i	╁	H	-	Н	\dashv		72	Н	\dashv	\dashv	+	+	╁	\vdash	\dashv	ŀ		122		Н	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
	23	+	V	7	Ì	┢	H	-	Н	\dashv		73	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	╁	Н	\dashv	ŀ		123		-	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	ᅱ
	24	+	1	Ť	i	\vdash	Н	H	-	ᅱ		74	Н	\dashv	\dashv	+	+	╆	\vdash	\dashv	ŀ		124		-	\dashv		\dashv	\dashv	-	\dashv	ᅱ
	25	+	Ī	Ì	V	t	H			\dashv		75		\dashv	\dashv		+	╁	H	\dashv	ŀ		125				\dashv	-	-	\dashv	\dashv	\dashv
	26	+	V	Ì	1		1		Н	\dashv		76	H	-	-	+	+	t	\vdash	\dashv	ŀ		126	\vdash		\dashv	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
	27	+	N	1	1	T	П	Г	П			77	П	+	_	\dashv	+-	\vdash	Н	\dashv	ŀ	\dashv	127		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	一	-	\dashv	ᅱ
	28	+	N	1	1	T	П		П	_		78		十	1		\top	T	\vdash	\dashv	ŀ		128		\vdash	\neg	一	\dashv	\neg	\dashv	_	ᅥ
	29	+	Ν	1	1	Г			П			79	\Box	ヿ	_		T	丅	\Box	\exists	1	$\neg \uparrow$	129			\dashv	寸	7	一	寸	\dashv	ᅥ
	30	+	N	1	1	Т						80			\neg	\neg	1	Т	П	ヿ	ı		130		П	\neg	\neg	\neg	ヿ		\dashv	┨
	31								П	ヿ		81						T	\Box	\neg	ı		131				ヿ	\neg	一	\neg	\dashv	ᅥ
	32					L^{-}						82	Ľ			\Box					ı		132					\neg	一	\dashv	\dashv	\dashv
	33											83			\Box		\mathbf{I}				- 1		133								\Box	\Box
	34					L				\Box		84	\Box								ſ		134								二	
	35	Ш	Ш		L	_	Ш		Ш	\Box		85	Ш	$\bot I$	\Box			匚					135								\Box	
L	36	Ш	Ш	Щ	_	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	_		86	Ш	_[_[1		Ш				136						╝			
<u> </u>	37	Ш	Ш		<u> </u>	<u>L</u>	Ш	Ш	Ш	\sqcup		87	Ш	_	\perp		L	<u> </u>	\sqcup]	137						\Box		\Box	
<u> </u>	38	Щ	Ш		L.	_	Ш	<u> </u>	Ш	_		88	\sqcup	\perp	\perp		1	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	Ш	\Box			138									
<u> </u>	39	Щ	Ш	\square	<u> </u>	\vdash	Ш	<u> </u>	Ш	_		89	\sqcup	_	\perp	丄	_	<u> </u>	Ш		- [139		\Box		[[_[[
<u> </u>	40	Щ	Ш		<u> </u>	ļ	\perp	<u> </u>	Ш	\dashv		90	Ш	\dashv	\perp	\bot	4	┞	Ш	_	Ļ		140		Ш		[_		$ \bot $		
<u> </u>	41	Ш	Н		_	<u> </u>	Ш	<u> </u>	Ш	_		91	\sqcup	_	_	_	1_	上	\sqcup	_	L	\Box	141	Ш	Ш		_	\dashv		ļ	\dashv	
<u> </u>	42	$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	Ш	4		92	Ш	_	\perp	_	1	↓_	\sqcup	_	L		142		\square	\sqcup	_	ᆜ			\dashv	
<u> </u>	43	Н	$\vdash \vdash$		-	\vdash	Н	<u> </u>	Н	4		93	Н	_	+	-	+	\vdash	Н	_	ļ		143		\square	_	_	_	_	_	\dashv	_
	44 45	Н	\vdash		├-	⊢	H	\vdash	\vdash	\dashv	<u> </u>	94		\dashv	\dashv	+	+		\sqcup	_	-		144		Щ	$\perp \downarrow$	_	_		_	4	_
	46	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash	Ь.	Ш	\dashv	-	95	\vdash	-+	+	+	+	 —	\vdash	\dashv	-		145			4	4	_		_	4	ᅬ
<u> </u>	46		\vdash	\dashv	-	\vdash	$\vdash \vdash$	H		\dashv	<u> </u>	96	⊢	\dashv	\dashv	+	+	1-	\sqcup	\dashv	-		146		-	_		_		_	4	_
$\vdash\vdash$	48	_	\vdash		\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	-	Н	\dashv	-	97	\vdash	+	\dashv	+	+-	-	$\vdash \vdash$	\dashv	-		147	\sqcup		_		_		_	4	_
\vdash	48		\vdash	-	-	-	\vdash	$\vdash\vdash$	\vdash	\dashv	-	98	\vdash	\dashv	-+		+	-	\sqcup		-		148	-	\sqcup	_		_	_	_ļ	_	\dashv
	50	-	-	-	\vdash	\vdash	-	Н	\vdash	\dashv	<u> </u>	99		-	\dashv		+	-	⊢∤	\dashv	-		149	\Box	\sqcup	\dashv	_	_		4	_	_
					L	Ц.	Ц.	ш	L		L	100	ш	ᆚ					Ш		L		150								[